

北海道立農業試験場集報

第 35 号

昭 和 51 年 10 月

目 次

トウモロコシの発芽に関する耐冷性とその検定法に関する研究

II. 低温発芽性の検定法と表示 櫛 引 英 男
仲 野 博 之 (1-7)

ダイズ矮化病抵抗性の育種的研究

I. 抵抗性の品種間差異 谷 村 吉 先
玉 田 哲 男 (8-17)

強粘質水田土壤の物理・化学的特性と生産力向上に関する研究

I. 排水不良田土壤の物理・工学的解析 前 田 要
南 松 雄 (18-28)

十勝地方における土壤の分類とその特性に関する調査研究

II. 土壤分類について 菊 地 晃 二
関 谷 長 昭
横 井 義 雄 (29-41)

施肥並びに土壤水分条件が春播タマネギの生育・収量・貯蔵性に及ぼす影響

I. 土壤水分及び窒素用量が生育・収量に及ぼす影響 相 馬 曜
岩 渕 晴 郎
平 井 義 孝
多 賀 辰 義 (42-52)

北海道の農耕地における銅・亜鉛含量とそれらの抽出率に関する

若干の検討 鎌 田 賢 一
水 野 直 治
兼 田 裕 光
目 黒 孝 司 (53-63)

チューリップヒゲナガアブラムシの繁殖におよぼす温度の影響 梶 野 洋 一 (64-69)

落下衝撃によるばれいしょ損傷試験 島 田 実 幸 (70-78)

Bulletin
of
Hokkaido Prefectural
Agricultural Experiment Stations

No. 35

October, 1976

Contents

- | | |
|---|---|
| Studies on cold tolerance and cold test technique
in corn germination | |
| II. A testing method and its representation for
low temperature germination | Hideo KUSHIBIKI
Hiroyuki NAKANO (1- 7) |
| Breeding for resistance to soybean dwarf disease | |
| I. Resistance of soybean varieties to soybean
dwarf disease | Yoshimitsu TANIMURA
Tetsuo TAMADA (8-17) |
| Studies on the physical and chemical properties and the
improvement of the soil productivities in the
heavy clayey paddy fields | |
| I. Soil physical and engineering properties
in the ill-drained paddy fields | Kaname MAEDA
Matsuo MINAMI (18-28) |
| The survey, classify and study on the characteristics
of the soils in Tokachi district | |
| II. The classification of soils | Koji KIKUCHI
Nagaaki SEKIYA
Yoshio YOKOI (29-41) |
| Effect of fertilization and soil moisture on the growth,
yield and keeping quality of onion in summer crop | |
| I. Influence of treatment by soil moisture and
applied nitrogen | Satoru SOUMA
Haruo IWABUCHI
Yoshitaka HIRAI
Tatsuyoshi TAGA (42-52) |
| Copper and zinc concentrations and several examinations on
these extracted ratios of the farming land in Hokkaido | Ken-ichi KAMADA
Naoharu MIZUNO
Hiromitsu KANEDA
Takashi MEGURO (53-63) |
| Influence of temperature on the development and
reproduction of <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (THOMAS) | Yoichi KAZINO (64-69) |
| Damage on potato tuber caused by impact | Miyuki SHIMADA (70-78) |